 ex of C	

App	lication	n/Control	No.
-----	----------	-----------	-----

Timothy J. Thompson

10/772,755

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHLIEF, JOHN

Art Unit

2873

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		ш						į		
		_								_
Cla	im_	<u> </u>				Date	•			_
		닐								
 	Original	13								
Final	Ē	1	,							
"	ō	1								
\vdash		\square	_				Ш		_	_
	<u> 1 </u>									Ш
121	2	Ш								
3	1 2 3 4 5 6	П								
प	4	П								
~	5	Н								
 	-	╫┈		Н	_			-	-	\vdash
		H		Н		-				\dashv
1 2 3 4 5 6 7 8 9		Ш		ш				-		\dashv
0	8_	Ш		Ш						\Box
9	9	1								
	8 9 10			L]		L Ì	LÌ			
10	11	=								
31	12	П		П				П		\Box
13	13	Н	_	\vdash		\vdash		Н		\vdash
1-1-1-	1.4	H	-		_		H	Н		
13	14	1				H	H	Н		\vdash
0=202	12 13 14 15 16 17	Ш		\vdash			H	Ш		Щ
15	16	Ш		<u> </u>		L.,		Ш		Щ
ط ا ا	17	4	L					L		ot
	18									
13	19	=								
177	20	1	_	\vdash	-		\vdash	\vdash	_	
\vdash	21	 	_		-		H	_	_	Н
\vdash	21	-		-	-				_	\vdash
\vdash		\vdash		_	_			<u> </u>		Н
	22 23	╙			_		L			Щ
	24 25									
1 1	25									
	26									
	27	1								П
	28	-								М
-	29	-	_	-			-	-	_	Н
\vdash			_	\vdash	_	-	-	-	_	Н
\vdash	30	ـ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	31	Ŀ	L	$oxed{oxed}$	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
	32 33	L	L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$
	33						L	L		<u>[_]</u>
	34									
	35	†	—		Г					
	36	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	37	-	\vdash	\vdash	\vdash	 			\vdash	$\vdash \vdash$
-	37	₩		\vdash	├	-	⊢	├	<u> </u>	$\vdash \dashv$
\vdash	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
	39		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
	40	L			L		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	$oxed{oxed}$
	41									
	42	П								
\vdash	43	t	\vdash	\vdash		\vdash	_			H
\vdash	44	╁	-	\vdash	-		-		\vdash	\vdash
		┼	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	├-	-
 	45	├	├-	—	_	<u> </u>	<u> </u>	├-	 	$\vdash \vdash$
\vdash	46	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		 	<u> </u>	_	Ш
	47	$oxed{oxed}$			L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u>L</u>	Ш
	48	L			L			L	L	
	49									\Box
	50	1	Г	t		1	П		\vdash	П

Cla	im				(Date	•			
	1									
Finat	Original									
	51 52									
	52									
	53	_								
	54		П		_					
	54 55				_					
——	56	-				Н				-
	57	_	-	_	_			_	_	_
	58	-				Н	_			_
-	59				-					
-	60	\vdash		-	-					
	61	-	_	┝	-					
\vdash	62	\vdash		┝	\vdash					
	63				┝	_	-	-		
-	64			\vdash			_			
	65					_				⊢
-	66			├	┝	-				\vdash
-	67	\vdash		├	\vdash	-			\vdash	\vdash
-	68			\vdash		\vdash		\vdash	Н	-
	69	-		-	┢	H			—	├—
-				-	┝	\vdash		-		├
-	70 71		_	-	H			-		├─
1	72		•	┝		-			-	
	72		-	┝	-	\vdash	-	\vdash	 	
	73 74				 —	├	-			⊢
	75			-	-	\vdash				\vdash
	76		H		-		_	_		
	76 77		Н			-	\vdash	_	\vdash	
 	78		\vdash			┢╌	\vdash	_	\vdash	
—	79	\vdash						Г		
—	80	<u> </u>	<u> </u>		H		Г	┢		
	81									
	81 82				\vdash					
	83					Г				
	84			Ι	I^-					
	85			Г						
	86									
	87					Г				
	88									
	89									
	90							L		
	91					L				L
	92				L	<u> </u>	L	_	_	lacksquare
	93				_	oxdot				_
	94	_	<u> </u>		<u> </u>		L	L_	<u> </u>	<u> </u>
	95	L_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	96		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	97	Ľ	ــــ		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	98	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	99	<u> </u>	<u> </u>	├	┞	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	100	L	L	L		L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>

Cli	aim)ąte	<u> </u>			
Final	Original									
造)riç									İ
	٥									
	101									
	102									
	103									
	104 105	Ш								1
	105									
	106									
	107	Ш								_
	108					_	\Box			_
	109						_			_
	110	Ш								\dashv
	111	Щ		Щ			\vdash	_	Щ	\dashv
	112	Щ				<u> </u>	lacksquare		Щ	
ļ	112 113 114	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ	L	<u> </u>		
	114	Ш				<u> </u>			Ш	\dashv
	115 116	Ш		\vdash		\vdash	-			
	116	Ш		\vdash		<u> </u>	-	-		\dashv
	117	Н			_	<u> </u>	\vdash	_		Ш
	118	_	_	<u> </u>		_				
	119			_	_	_				
	120	Ш		_	_		_		Н	
	120 121 122	Н		<u> </u>		_	-			
	122	\vdash		H	_	<u> </u>				_
	123 124 125					<u> </u>		_		
	124			L		├	_	_		
	125	\vdash		\vdash		-	_	_	_	
	126 127 128 129 130	-		_		-	 ;			
<u> </u>	127	-		<u> </u>		-	⊢	_		\dashv
	120	-		⊢		-				\dashv
	129			-		-		_	Н	\dashv
	130		_						H	\dashv
	131 132		_				<u> </u>	-		\dashv
	133	\vdash						\vdash		
 	134	\vdash	<u> </u>	\vdash		┢━	 	\vdash	\vdash	
 	134 135	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	136	\vdash	-	 	Η-	\vdash	\vdash	 	 	\vdash
 	137	Н	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	Н	H
	137 138	\vdash			-	 	 	\vdash		\vdash
_	139	T	\vdash	 	Ι	\vdash	T		l -	\vdash
	140		<u> </u>	T		 			\Box	П
-	141	Г	Г	1				Γ		П
	142		Ι				T			\Box
	143					<u> </u>	Π	Г		
	144			Г	\vdash	Г				
Γ	145			i		Г				
	146	П	Г				Г	Γ	Г	
	147		Г							
	148			Π			Г			
	149								L	
	150									